10/561,424

## INDEX OF CLAIMS

v	Rejected	N	Non-elected
	Allowed	i	Interference
	ugh numoral) Canceled	A	Appeal
<u>-</u>	Restricted	()	Objected

	lm	Dato										]	Clalm				
	ν( ) Original												Final	Original			
	Œ											]		51			
	2	_		_	ļ.									52		_	
	_3	L	<u> </u>							<u> </u>			L	53	_	L	
	4	_	ļ	<u> </u>	<u> </u> _	_	_		ļ	_	ļ			54	_	_	
	5	_	ļ	<del> </del>			<b> </b>		_	-		-	-	55	_	_	
	$\frac{6}{7}$			├	├	<del> </del>	-		-	-		}	$\vdash$	56 57	_	-	
	8	-	$\vdash$	-		<del> </del> —	-	-	÷			1		58	-	-	
	9	-		$\vdash$	_	-	-	-		-				59			
	10	_		-		_	<del>                                     </del>		_					60			
	11													61			
	12	·	<u> </u>				_	_	_			l		62	_		
•	13	_			_	-	-	-	_	_	_		-	63 64	_		
	14 15			$\vdash$		-	-	-	-		_			65	_	_	
	16		-	-	-		-			_	_		$\Box$	88	_	_	
	17							-			_			67		_	
	18	_						<u> </u>						68		_	
	19		<u> </u>										·	69	_	_	
-	20													70			
	21		ļ		-	_	_							71		_	
	22		<b> </b> -			-			-	_	_		$\vdash$	72 73	$\dashv$		
ı	24				-				-	-		•		74	$\neg$	_	
	25	_												75		_	
	26					<u> </u>			Ŀ	<u>.</u>				76	_		
-	27 28		_			_	<u> </u>			_				77 78	_		
1	28	-	-	-			-		-	-		٠.		79			
1	30			-		<u> </u>								80	·		
1	31													81			
1	32										-	ŀ		82			
_	33				<u> </u>			_	_					83 84	_	_	
7	35	<u> </u>		==				==			=			85		<del></del>	
1	36	<u> </u>	-	-			-	-	-	Н			$\vdash$	88	_	_	
1	37													87	-		
	38											]		88		_	
	39			ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>						89	_	_	
_	40				<u>:</u>	_	-	_	_	-				90	_	_	
_	41				_	_		-		-		ł		91 92	_	_	
-	43				-	-	ŀ			-		ł		93		-	
-	44		┢	-	-			-	-		<del></del> -			94.		-	
-	45	<u> </u>							_					95	_		
-	46													96			
_	47	_	_	_	Ŀ		_	_			<u>_</u>	ļ	Щ	97		L	
_	48	<u> </u> -	_		_	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	ł	$\vdash \vdash$	98.	_	-	
_	49 50	-	-	-	-	-	<del> </del>	-	-	_	<u> </u>	1	$\vdash$	99 100	-	-	
	ıυv	1	1	1	J	i			L. '	L	L	J		100			

_											· · · - <b>-</b>
Cle	ılm			٠ م	,	Da	10:	,	,	1	,
	5						1			1	
-	Original			1				1	ŀ		i
Final	ę				ŀ			l	l		
u.		_	<b> </b>					ļ	<del> </del>	ļ	
	51			_		_		<u> </u>	_		<u> </u>
	52	-							1	1	İ
_	53	$\vdash$	_		1-			1	-		
-	-54								-		
	55		-	<u></u>							{-
_		_			<b> </b>		_				
	56		_	_		<u> </u>				_	_
	57										
	58										
	59			-							
-	60				_				_	_	
	61		-				-	-		_	
$\dashv$	62	_		_		_	_	_		_	
		_			<b> </b>				<b> </b>	_	<del> </del>
_	63									0	—
_	64					_		_			
	65		'								
	66										
	67										
	68						_				_
_	69	$\dashv$				_	_		_		
			-	-	-				-		
_	70	_								_	
_	71								_	·	
	72										
	73										
$\neg$	74										
$\Box$	75										
-	76										
$\neg$	77										
-	78	_	_	-	_		_		_	_	
-	79	-		÷			_			-	_
	80		_	-							<u> </u>
					-	_		<del></del>		-	_
	81		_			_			_		
$\Box$	82										
ك	83										
	84	=	::::		: -:-	ij	===	i	<u>:::</u>		
$\neg$	85		'				٠				L
	88										
$\neg$	87	_						<del>                                     </del>			
$\dashv$	88	-	$\vdash$	$\vdash$		-				7	
-	89					$\vdash$	-				
	_				-						
	90									_	<u> </u>
1	91		L_			L	L				<u> </u>
$\neg$	92								_		
	93					Ė					
	94.	-	<del>                                     </del>			-		-			
		_							<del> </del>		<del> </del>
	95	<u> </u>	_		<b> </b>	<b> </b>					
	96		ļ.		1		1	<b></b>	<u> </u>	l	<u> </u>
		_		_	_		_	1			_
	97								_		
				_				_	_		_
	97			_				_	_		_

Cla	lm	<u>.                                    </u>	: -			Da	le	• • • •			
Final	Original			:	:	:		:	1		
ii.			_	-	_		ļ	<u>.</u>			
	101		-	_	<u>                                     </u>	ļ. <u>.</u>					
	102		1_	ئـــٰـا		<u>                                     </u>	<u>'</u> -	<u>'</u>			
_	103		<u>  : </u>	ļ							
	104 105			<del> </del> -,		<u>.</u>	<u> </u>		-		
	106	-	+	<u> </u>	<del> </del>	+	<del> </del>	<u>                                     </u>			
-	107	·		<del>-</del>							
-	108	<u> </u>			+	-		-			
	109			-	İ				-		
	110	7.1	1	:	-	+	•	1	-		
	111	7		-	-1	=-	-	-		<u>'</u>	
	112		Ī	:	:	:	-			-	
_	113	•	\ <u>;</u>	_		:		<u>:</u>			
	114	÷ -,	1	1	===	:	:	-	-	_	
	115 116		<u>!</u> 	:	1.		-: :				
	117		-		:	:		_			
	118	1	-	-:-		÷		-:-	- :		
	119		-	:-	++++		-;-	=;			
	120				:	:	-:-	:	-		
	121	1	3	: 1	= ]	-	7:	==	 	- :	
	122	-	-	:	<u></u>	+	4	1	_ :		
	123 124			+					- ;		
	125		-		-					>;	
	126				:				- :		
	127	:.		$\cdot$			7.	:	Ŀ	:	
	128								-		
	129 130	1 .			· ·	-			-		
	131	_	-						-		
	132	; -:-	. ;		_			_	-		
$\dashv$	133	<u></u>	<u> </u>						-		
	134	·	==	<u></u> .				ببنيت	÷.,		
	135			_		_			-		
	136 137	<u> </u>		-		-			-		
	138	=		-=	=:-			- 1	-		
	139			-		_	-	·	-		
_	140		-								
	141								_		
	142		_	_					_		
	143	_					_		_		
	144		_				$\dashv$		_		
	145		<u> </u>				$\dashv$				
	146			-	_		7		-		
	147 148		$\vdash$	-		$\vdash$		-	-		
	148		-		=	7	===		_		
	150		$\vdash$	1					<u> </u>		